



## NHL Top Historic

Topstucmortel op basis van NHL 5

Kleur	Leverbaar	
	Aantal per pallet	30
	Grootte / hoeveelheid	25 kg
	Verpakkingstype	PE-zak
	Verpakkingscode	25
	art.nr.	
grijs	0490	■

### Verbruik

Ca. 1,6 kg/m<sup>2</sup>/mm

Exacte verbruikshoeveelheid op een voldoende groot proefvlak bepalen.



### Toepassing

- Voor reparatie, renovatie en herstelling van oude gevels, historische gebouwen en historische monumenten



### Eigenschappen

- Geformuleerd in overeenstemming met de doelstellingen inzake monumentenzorg
- Cementvrij
- Spanningsarm verhardingsverloop
- Lage E-module
- Vocht- en klimaatregulerend

### Technische gegevens

Laagdikte	max. 20 mm
Waterdosering	ca. 16,5 % komt overeen met 4,1 l / 25 kg
Buigtreksterkte (28 d)	0,9 N/mm <sup>2</sup>
Brandklasse	Klasse A1
Druksterkte (28 dagen)	3,5 N/mm <sup>2</sup>
Maximale korrelgrootte	ca. 1,2 mm

De genoemde waarden zijn typische producteigenschappen en mogen niet worden gezien als bindende productspecificaties.

### Mogelijke systeemproducten

- [NHL Levell Historisch \(0491\)](#)



---

## Werkvoorbereiding

- **Ondergrond vereisten**  
Draagkrachtig, zuiver en stofvrij.

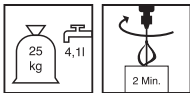
- **Vorbereidingen**  
Ondergrond mat vochtig voornatten.

**Ondergrond: zuigend met een lage sterkte**  
Product als aanbrandlaag > 50 % dekkend aanbrengen.

**Ondergrond: Zwak zuigend**  
Product als schraaplaag (hechtbrug) aanbrengen.

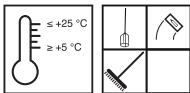
---

## Vorbereiding



- **Vermengen**  
Water in een schone emmer of speciekuip gieten en droge mortel toevoegen.  
Met een mixer ca. 2 min. intensief tot een homogene massa vermengen, totdat de verwerkingsconsistentie is bereikt.
- 

## Verwerking



- **Richtlijnen**  
Materiaal-, omgevings- en ondergrondtemperatuur: min. +5 °C tot max. +25 °C.  
Lagere temperaturen verlengen, hogere temperaturen verkorten de verwerkings- en verhardingstijden.

- **Verwerkingstijd (+20 °C)**  
ca. 120 minuten

Het product met aangepast gereedschap als hechtbrug aanbrengen.  
Kort laten aantrekken en totaaldikte aanbrengen.  
Minimale laagdikte ca. 20 mm (volgens receptuur)  
Met aangepast gereedschap glad afwerken.  
Nabewerking met hout- of kunststofspaan

---

## Applicatie

Mortel die al begint te verharden niet meer met water aanmaken of toevoegen aan verse mortel.  
Oppervlakken met verse mortel minstens 4 dagen tegen te snelle droging, vorst en regen beschermen.  
Haarscheurtjes / krimpscheurtjes zijn onschadelijk en kunnen niet worden afgekeurd, omdat ze de eigenschappen niet beïnvloeden.

---

## Opmerking

Aanmaakwater moet drinkwaterkwaliteit zijn  
Kan sporen van pyriet (ijzersulfide) bevatten.  
Niet op gipshoudende ondergronden toepassen!  
Productgegevens zijn onder laboratoriumcondities bij 20°C en 65% relatieve luchtvochtigheid verkregen

---

## Gereedschap / reiniging



Menggereedschap, fijne pleisterspaan, vlakspaan, bezem

Gereedschap terwijl het materiaal nog vers is met water reinigen.

---



---

### Opslag / houdbaarheid

Op pallets, droog opgeslagen, in gesloten verpakking circa 9 maanden



---

### Veiligheidsvoorschriften

Verdere informatie met betrekking tot de veiligheid bij transport, opslag, afval en ecologie vindt u in onze nieuwste veiligheidsinformatiebladen.

---

### Afval

Grotere productresten moeten in de originele verpakking worden afgevoerd in overeenstemming met de geldende voorschriften. Volledig lege verpakkingen moeten worden gerecycled. Mag niet samen met het huishoudelijk afval afgevoerd worden. Niet in de gootsteen werpen. Niet in de riolering lozen.

Bovenstaande gegevens zijn aan de hand van de nieuwste ontwikkelingen en verwerkingstechnieken samengesteld.

Omdat de toepassing en verwerking buiten onze invloed liggen, kunnen aan dit technisch merkblad geen rechten worden ontleend.

U bent in het bezit van onze algemene verkoopvoorwaarden. Heeft u ze niet meer, vraag dan een nieuw exemplaar aan. Wij leveren uitsluitend onder deze voorwaarden.